

**Zmluva o dielo**  
**uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník**  
**v znení neskorších predpisov**

**Zmluvné strany:**

Obchodné meno: Mesto Spišská Stará Ves  
Sídlo: Štúrova 228/109, 061 01 Spišská Stará Ves  
Štatutárny zástupca: Ing. Ján Kurňava (primátor)  
IČO: 00326526  
DIČ: 2020697283  
IČ DPH: neplatca  
(ďalej v texte aj ako „objednávateľ“)

a

Obchodné meno: INGSTAV SK s.r.o  
Sídlo: Tallerova 4 , 811 02 Bratislava  
Štatutárny zástupca: JUDr. Tomáš Szimcsik  
IČO: 46233091  
DIČ: 2023379446  
IČ DPH: SK2023379446  
Bankové spojenie (IBAN): SK3709000000005132698271 (SLSP)  
(ďalej v texte aj ako „zhotoviteľ“)

**Čl. 1. Východiskové údaje**

**Názov stavby:** Zberný dvor Spišská Stará Ves  
**Investor stavby:** Mesto Spišská Stará Ves  
**Miesto stavby:** Mesto Spišská Stará Ves, parcela č. 3289/2 v katastrálnom území Spišská Stará Ves  
**Zákazka** zákazka s nízkou hodnotou podľa §117 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní  
**Financovanie:** EŠIF, ŠR a VZ v rámci projektu „Zberný dvor Spišská Stará Ves“ z Operačného programu Kvalita životného prostredia

**Čl. 2. Predmet plnenia**

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo: „Zberný dvor Spišská Stará Ves – stavebné práce“ v rozsahu oceneného výkazu výmer, ktorý tvorí Prílohu č. 1 k tejto zmluve, ďalej len „dielo“, a odovzdať ho objednávatelovi v mieste stavby podľa Čl. 1 tejto zmluvy. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu. Taktiež sa zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť pri realizácii diela.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje používať výhradne také stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia, ktoré sú v súlade s projektovou dokumentáciou, a ktoré majú vlastnosti určené platnými STN, spĺňajú aj požiadavky na mechanickú pevnosť a stabilitu, požiarnu bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochranu života, zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku, úsporu energie, aby boli po celú dobu životnosti spôsobilé na užívanie na účel, na ktorý je určené. Zhotoviteľ ručí za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia sú nové, prvej akosti, homologizované pre Slovenskú republiku a vyhovujú platným predpisom a technickým normám.
- 2.3. Odovzdaniu diela budú predchádzať kvalitatívno-technické kontroly zo strany objednávateľa podľa dohodnutého vecného rozsahu a čiastkových termínov. Zhotoviteľ je povinný umožniť vykonanie kontroly realizácie diela zástupcom investora, príslušným kontrolným orgánom, autorskému dozoru, štátnemu

dozoru. Pri skúškach a pri prácach, ktoré majú byť zakryté alebo neprístupné je zhotoviteľ povinný aspoň 3 pracovné dni vopred písomne vyzvať objednávateľa na účasť pri ich realizácii.

2.4. Dielo bude pred odovzdaním objednávateľovi riadne dokončené, vrátane vykonania skúšok a revízií preukazujúcich kvalitu, funkčnosť a dodržanie parametrov dohodnutých v tejto zmluve a predpísaných projektom stavby pre realizáciu, ak sa vyžadujú.

2.5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že disponuje takými odbornými znalosťami a kapacitami, ktoré sú k zhotoveniu predmetného diela potrebné, najmä:

a) Zhotoviteľ ručí za to, že osoba, resp. osoby pracujúce na diele v jeho mene preukázateľne majú počas výkonu týchto prác požadovanú zdravotnú spôsobilosť, ak sa vyžaduje právnymi predpismi (napr. pravidelne vykonávané lekárske prehliadky), pri práci riadne používajú osobné ochranné pracovné prostriedky a dodržiavajú zákaz požívania alkoholických nápojov, omamných látok a psychotropných látok a zákaz fajčenia. Zhotoviteľ je povinný dodržiavanie týchto povinností u svojich zamestnancov priebežne kontrolovať. Taktiež je povinný najneskôr v deň nástupu na výkon prác na diele informovať svojich zamestnancov, že sú povinní podrobiť sa kontrole na požitie alkoholu, omamných látok alebo psychotropných látok, a to aj v prípade, ak by túto kontrolu vykonával poverený zástupca objednávateľa (vid'. 2.6).

b) Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie predpisov na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci ako aj predpisov, na úseku protipožiarnej ochrany jeho zamestnancami vyslanými na výkon práce na realizácii diela podľa tejto zmluvy. Splnením uvedených povinností nie sú dotknuté ostatné povinnosti zhotoviteľa na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany vo vzťahu k jeho zamestnancom pracujúcim na diele. Zhotoviteľ v celom rozsahu zodpovedá za vytvorenie podmienok určených právnymi a ostatnými predpismi o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci voči svojim zamestnancom na stavenisku, vrátane zaškolenia ako aj reálneho zabezpečenia bezpečného správania sa zamestnancov. Je povinný určiť osobu zodpovednú za úsek BOZP, s ktorou môže objednávateľ riešiť túto problematiku. Túto osobu, t. j. jej meno priezvisko, telefonický kontakt, prípadne aj fax a E-mail sa zaväzuje oznámiť objednávateľovi písomne, najneskôr v deň nástupu na realizáciu diela podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá aj za dodržiavanie právnych a ostatných predpisov upravujúcich povinnosti zamestnávateľa voči svojim zamestnancom, ktoré sú platné na úseku požiarnej ochrany. V prípade, že sú na stavenisku/montážnom pracovisku súčasne viacerí subdodávatelia, zodpovedá za úsek BOZP a požiarnej ochrany každý z nich samostatne za svojich zamestnancov a za svoj pracovný priestor (časť staveniska), vymedzený po dohode s objednávateľom. Tento priestor je každý z nich povinný udržiavať v riadnom stave od nástupu až do ukončenia a odovzdania diela.

c) Zhotoviteľ počas zhotovovania diela zabezpečí na stavenisku zodpovedného zástupcu, ktorým je stavbyvedúci pre pozemné stavby: Ing. arch. Robert Urík

2.6. Ak objednávateľ v rámci kontroly realizácie diela požiadá zamestnanca zhotoviteľa o podrobenie sa skúške na požitie alkoholu, psychotropných alebo omamných látok, tento je povinný sa tomu podrobiť. Ak sa podrobil, pričom výsledok bol pozitívny, je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa, aby takúto osobu ihneď vykázal z pracoviska.

2.7. Zhotoviteľ počas realizácie diela je povinný viesť stavebný denník a sprístupniť ho objednávateľovi na nahliadnutie a zapisovanie dôležitých záznamov týkajúcich sa priebehu diela v rámci kontroly prác na diele.

### **Čl. 3. Čas plnenie diela**

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi dielo zhotovené v rozsahu a kvalite vymedzenej v čl.2 tejto zmluvy v termíne do 6 mesiacov od prevzatia staveniska.

3.2. Objednávateľ si vyhradzuje právo odovzdať stavenisko až po kontrole dokumentácie verejného

obstarávania v zmysle pravidiel OP Kvalita životného prostredia. Odovzdanie bude realizované osobitným zápisom. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko prevziať do 10 dní odo dňa doručenia výzvy od objednávateľa.

- 3.3. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť zhotoviť dielo jeho riadnym ukončením vrátane odstránenia vád a nedorobkov a odovzdaním diela objednávateľovi. Za odovzdanie a zhotovenie diela sa považuje deň, kedy bol obojstranne podpísaný zápis o odovzdaní a prevzatí diela.

Za objednávateľa zápis o odovzdaní a prevzatí diela podpisuje štatutár alebo štatutárom poverený zástupca objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela odvieť, resp. vypratať svoje stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál na stavenisku (montážnom pracovisku) tak, aby mohol objednávateľ dielo riadne prevziať a užívať. Stavenisko (montážne pracovisko) je zhotoviteľ povinný úplne vypratať a upraviť do 5 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela. Veci, ktoré potrebuje na odstránenie prípadných vád a nedorobkov, ak by sa vyskytli a boli uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela budú uložené na mieste, ktoré na to bude určené po dohode s objednávateľom.

- 3.4. Ak Zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.

- 3.5. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

- 3.6. Zhotoviteľ je povinný ihneď písomne oboznámiť objednávateľa o vzniku prekážky, ktorá bráni alebo sťažuje zhotovenie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania postupových termínov.

- 3.7 V prípade nepredvídateľných okolností, akými sú predovšetkým živelné katastrofy a nepriazeň počasia (vytrvalý dážď, sneh alebo iné meteorologické obtiaže), môže zhotoviteľ prerušiť práce s tým, že ich bude realizovať hneď ako to bude možné; lehota počas prerušenia prác neplynie. Prerušenie prác z uvedených dôvodov musí mať zhotoviteľ písomne odsúhlasené štatutárom objednávateľa alebo poverenou osobou.

#### Čl. 4. Cena diela

- 4.1. Cena za zhotovenie predmetu zákazky v rozsahu podľa čl. 2. tejto zmluvy vyjadruje cenovú úroveň v čase predloženia návrhu zmluvy a je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách, vyhláškou č. 87/1996 Z. z. a je doložená zhotoviteľom oceneným výkazom výmer na základe predloženej cenovej ponuky zo dňa 30.06.2021 v súťaži podľa čl. 1 tejto zmluvy. Tento zhotoviteľom ocenený výkaz výmer tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.

- 4.2. Cena za zhotovenie celého diela podľa čl. 1. činí:

cena spolu bez DPH za všetky práce a dodávky	167 000,19 EUR
hodnota DPH 20 %	33 400,04 EUR
<b>cena celkom vrátane DPH</b>	<b>200 400,23 EUR</b>

Cena diela je stanovená na základe platnej sadzby DPH v čase uzavretia zmluvy o dielo. V prípade zmeny sadzby DPH v priebehu realizácie diela podľa tejto zmluvy bude táto daň fakturovaná vždy podľa zákonov a účtovných predpisov, platných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia.

- 4.3. Kvalitatívne a dodacie podmienky, za ktorých platí dohodnutá cena, sú vymedzené:

- rozsahom a obsahom výkazu výmer
- slovenskými technickými normami a jednotlivými ustanoveniami tejto zmluvy
- zákonom č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch v neskoršom znení

- 4.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že cena predmetu plnenia je cenou maximálnou v zmysle rozpočtu výkazu výmer podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy.

- 4.5. Cena diela obsahuje všetky súvisiace náklady zhotoviteľa na úplnú realizáciu a sfunkčnenie predmetu diela vrátane: dopravy, montáže a úprav, stráženia, vybudovania, prevádzky, údržby a vypratania

zariadenia staveniska, odvozu stavebných a iných odpadov, ktoré vzniknú činnosťou pri realizácii diela, vedľajších rozpočtových nákladov, technickej dokumentácie pre kolaudačné konanie (doklady o vykonaných skúškach konštrukcii, osvedčení o výrobkoch, revízijských správ, tlakových a funkčných skúšok a pod.), dodávky a montáže interiéru so všetkými povrchovými úpravami interiéru, PD skutočného vyhotovenia stavby, odskúšania a pod.

- 4.6. Nepredpokladané práce, resp. navyiac objednávateľom požadované práce a dodávky, ktoré nebolo možné predpokladať pri zadaní zákazky a nie sú obsiahnuté v prílohe č. 1 tejto zmluvy, budú ocenené zhotoviteľom štandardnými trhovými cenami a budú predmetom prípadného dodatku k tejto zmluve.

### **Čl. 5. Platobné podmienky**

- 5.1. Objednávateľ môže na základe vlastného uváženia akceptovať čiastkové faktúry. Právo vystaviť konečnú faktúru vzniká zhotoviteľovi dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela ako celku.
- 5.2. Faktúra musí mať náležitosti účtovného a daňového dokladu v súlade s úst. § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, identifikačné údaje strán v súlade s § 3a Obchodného zákonníka, číslo zmluvy a názov stavby. Jej prílohou musí byť súpis prác a dodávok odsúhlasený povereným zástupcom objednávateľa.
- 5.3. Lehota splatnosti faktúry je 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vystavenej faktúry objednávateľovi. Pri sankčnej faktúre je splatnosť 15 kalendárnych dní od jej doručenia.
- 5.4. V prípade, že platobný doklad nebude obsahovať požadované náležitosti alebo niektorý z údajov bude nesprávne uvedený alebo nebude obsahovať požadovanú prílohu, objednávateľ ho bez meškania vráti zhotoviteľovi na doplnenie, resp. prepracovanie, pričom zhotoviteľ je povinný na opravenej faktúre uviesť novú lehotu splatnosti podľa tohto článku. Počas doby od vrátenia faktúry po doručenie jej opraveného vyhotovenia objednávateľ nie je v omeškaní.
- 5.5. Na realizáciu diela nebudú zo strany objednávateľa poskytované preddavky.
- 5.6. Zhotoviteľ berie na vedomie a súhlasí s tým, že vzhľadom na financovanie diela aj z finančných prostriedkov verejných rozpočtov a EŠIF, objednávateľ nebude v omeškaní s platením ceny za dielo, ak cenu za dielo zaplatí v lehote do 5 dní od pripísania súvisiacich peňažných prostriedkov z verejných rozpočtov na bankový účet objednávateľa (posun splatnosti). Splatnosť však môže byť takto predĺžená maximálne na 60 dní od lehoty splatnosti faktúry stanovenej podľa čl.5.3.

### **Čl. 6. Vykonanie diela**

- 6.1. Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi aj všetky stavebné povolenia. Objednávateľ určuje za svojho povereného zástupcu stavebný dozor, ktorým bude ním poverená osoba. Zhotoviteľ sa zaväzuje dokončiť a odovzdať dielo najneskôr do 6 mesiacov od prevzatia staveniska.
- 6.2. Zhotoviteľ je povinný konzultovať s objednávateľom výber materiálov a zariadení, ktoré majú byť zabudované na stavbe a nie sú jednoznačne určené. Takisto je zhotoviteľ povinný pri výbere dodávok, materiálov, povrchov, farieb a pod. postupovať pri realizácii v súčinnosti so štatutárnym zástupcom objednávateľa alebo s povereným zástupcom objednávateľa.
- 6.3. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a poplatky za ne znáša zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší čas ako dohodnutý čas užívania uhrádza zhotoviteľ objednávateľovi za dobu, po ktorú je v omeškaní. Ak zhotoviteľ verejné alebo iné plochy, ktoré využíva a rozkopávky realizuje na miestach, ktoré sú v nájme alebo užívaní právnickej osoby zriadenej objednávateľom, tieto poplatky alebo prípadné pokuty uhradí tejto právnickej osobe.

- 6.4. Stroje, zariadenia a materiály vo vlastníctve zhotoviteľa, ktoré zostali po likvidácii zariadenia staveniska sú majetkom zhotoviteľa. Tieto je zhotoviteľ povinný odstrániť v termíne do 5 dní od odovzdania diela. V prípade, že nebude zo strany zhotoviteľa tento termín dodržaný môže objednávatel začať fakturovať zhotoviteľovi čiastku 15 €/m<sup>2</sup> zabratej plochy za 1 deň. Zároveň je objednávatel povinný písomne vyzvať zhotoviteľa na odstránenie jeho majetku. Ak ani po opakovanej výzve zhotoviteľ nevypracuje dotknutý majetok, môže objednávatel tento zlikvidovať, pričom náklady spojené s likvidáciou bude fakturovať zhotoviteľovi.
- 6.5. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladov alebo od subdodávateľov na stavenisko.
- 6.6. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie objektu. Na stavenisko môže vstupovať iba objednávatel, ním poverení pracovníci objednávatela, alebo osoby, ktoré títo poverení pracovníci doprevádzajú.:
- štatutárny zástupca objednávatela a osoba zodpovedná za investičnú výstavbu
  - stavený dozor
  - autorský dozor
  - ostatní poverení pracovníci objednávatela
- Okrem takto vyšpecifikovaných osôb, po oznámení štatutárnemu zástupcovi objednávatela môže na stavenisko vstupovať osoba vykonávajúca štátny stavebný dohľad.
- 6.7. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, ako aj všetkých oprávnených osôb, ktoré vstúpili na stavbu.
- 6.8. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti. Ak tieto odpady neodstráni do 3 dní po písomnom upozornení objednávatela alebo ním poverenou osobou, môže tak urobiť objednávatel s tým, že náklady, ktoré mu touto činnosťou vznikli je oprávnený žiadať od zhotoviteľa.
- 6.9. Objednávatel zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
- 6.10. Stavebný dozor uvedie v stavebnom denníku zoznam prác, ktoré chce pred zakrytím skontrolovať a prevziať. Zhotoviteľ bez prevzatia týchto prác stavebným dozorom nemôže tieto práce zakrývať. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať povereného zástupcu objednávatela telefonicky na kontrolu prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú v súlade s bodom 2.3. Zmluvy. Ak sa zástupca objednávatela nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Predtým však túto skutočnosť oznámi štatutárnemu zástupcovi objednávatela. Ak objednávatel bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávatela, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané. Vtedy náklady znáša Zhotoviteľ.
- 6.11. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred štatutárneho zástupcu objednávatela alebo povereného zástupcu objednávatela k účasti na skúškach.
- 6.12. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník.
- 6.13. Objednávatel sa stáva postupne vlastníkom zhotoveného diela, rozsah vlastníctva je viazaný na úhrady vykonaných prác zhotoviteľa. Uhradené dielo alebo časť diela je vlastníctvom objednávatela.
- 6.14. Zhotoviteľ je povinný odovzdať spolu s dielom aj prevádzkové predpisy na obsluhu diela, zaškoliť obsluhu všetkých zabudovaných zariadení. Náklady na vypracovanie prevádzkových predpisov a zaškolenie obsluhy sú súčasťou zmluvnej ceny podľa článku 4. tejto zmluvy.
- 6.15. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávatelovi (najneskôr k termínu odovzdania) certifikáty všetkých použitých stavebných a konštrukčných materiálov diela - v zmysle stavebného zákona, predpísané revízne správy, spracovanú príručku užívania diela (spôsob používania, údržbu, pravidelné kontroly a revízie a pod.).

#### 6.16. Odovzdanie zhotoveného diela:

- a) Zo strany zhotoviteľa bude splnená povinnosť zhotoviť dielo až jeho riadnym ukončením a odovzdaním a to bez väd a nedorobkov, ktoré bránia užívaniu diela.
- b) O ukončení stavby zhotoviteľ písomne listom upovedomí objednávateľa najneskôr 5 dní pred preberacím konaním.
- c) Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a touto zmluvou (napr. revízne správy a pod.). Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela.
- d) V prípade, ak počas preberacieho konania budú zistené vady a nedorobky, objednávateľ dielo neprevezme a vyzve zhotoviteľa na odstránenie väd a nedorobkov. Zhotoviteľ po odstránení väd a nedorobkov opätovne upovedomí objednávateľa, že je dielo ukončené a pripravené k preberaciemu konaniu. Objávateľ následne na to určí nový termín preberacieho konania.
- e) Zhotovené dielo sa bude preberať ako celok, alebo sa preberanie môže uskutočniť po dokončení jednotlivých stavebných objektov za predpokladu, že objekt je spôsobilý na užívanie.
- f) Náklady spojené so zabezpečením dokladovej časti k preberaciemu konaniu znáša zhotoviteľ.

6.20. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti výkazu výmer v súťaži.

6.21. Všetky povinnosti vyplývajúce zo vstupu zhotoviteľa do areálu zabezpečuje zhotoviteľ sám.

6.22. Štatutárny zástupca objednávateľa alebo ním poverený zástupca objednávateľa je oprávnený nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tvarov, kvality a množstiev prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané a zhotoviteľ je povinný:

- a) zvýšiť, alebo znížiť množstvá prác uvedených v zmluve (v súlade s bodom 4.4 a 4.5 tejto zmluvy),
- b) nevykonať práce, ktoré stavebný dozor určí k nevykonaniu,
- c) zmeniť druh prác,
- d) zmeniť výšku, vedenie, polohu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
- e) vykonať dodatočné práce nevyhnutné na dokončenie diela,
- f) zmeniť následnosť alebo časovú nadväznosť výstavby ktorejkoľvek časti diela.

Uvedené zmeny budú riešené dodatkami k tejto zmluve len v súlade s ust. 18 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní.

6.24. Ak o to požiada stavebný dozor, zhotoviteľ je povinný poskytnúť mu podrobný rozpis (rozbor) ktorejkoľvek jednotkovej ceny uvedenej v ponuke.

### **Čl. 7. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela**

7.1. Dielo je zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, ďalej len „protokol“. Podpisuje ho zhotoviteľ alebo ním písomne poverená osoba a poverený zástupca objednávateľa .

7.2. Protokol má obsahovať okrem obvyklých údajov týkajúcich sa označenia zmluvných strán, stavby, diela, hodnoty diela a pod. aj súpis zistených drobných väd a nedorobkov (ak sa také vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady. Zhotoviteľ je povinný nedorobky a drobné vady odstrániť v dohodnutej lehote. Protokol musí obsahovať zoznam certifikátov použitých stavebných materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii, a zoznam predpísaných skúšok a revízií, ak sa vyžadujú a boli úspešne vykonané, informácie vzťahujúce sa k záruke, spolu s príslušnou dokumentáciou.

7.3. Návrh protokolu o odovzdaní a prevzatí diela je povinný vypracovať a predložiť Zhotoviteľ.

- 7.4. Prípadné drobné nedorobky zistené pri preberaní predmetu tejto zmluvy, ktorých charakter umožňuje užívanie predmetu zmluvy, nie sú dôvodom neprevzatia hotového predmetu zmluvy objednávateľom. Tým nie je dotknutá povinnosť zhotoviteľa odstrániť drobné nedorobky.
- 7.5. Zhotoviteľ je povinný kedykoľvek, najmä však po predložení návrhu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela umožniť objednávateľovi v plnom rozsahu vykonať kontrolu realizácie diela, skúšky jej vlastností, podať všetky nevyhnutné odborné vysvetlenia za účelom posúdenia, či je dielo vykonané riadne v súlade príslušnými právnymi predpismi a normami platnými v SR a v súlade s touto zmluvou.
- 7.6. Uvedené platí primerane aj na protokol o odovzdaní a prevzatí diela v rozsahu jednotlivých častí, ak tak bolo dohodnuté.

#### **Čl. 8. Záručná doba, zodpovednosť za vady**

- 8.1. Zmluvné strany dojednávajú záručnú dobu 60 mesiacov, počas ktorej zhotoviteľ zodpovedá za vady diela. Na zariadenia a dodávky, ku ktorým bol výrobcom vydaný záručný list, sa záruka riadi týmto záručným listom. Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela.
- 8.2. Uplatnením nároku objednávateľa z vád diela sa plynutie záručnej doby na dotknutú časť diela prerušuje, a to až do doby odstránenia týchto vád (neplatí pre drobné vady, ktoré nebránia užívaniu diela).
- 8.3. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve a v realizačnom projekte stavby. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu stavby na realizáciu, vrátane prípadných doplnkov.
- 8.4. Oznámenie o uplatnení nároku z vád diela musí byť vykonané písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza, popis ako sa vada prejavuje a označenie nárokov z vád. Rozoznávajú sa:
  - skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objávateľ je povinný ich ohlásiť u zhotoviteľa najneskoršie do 5 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na ohlásenie reagovať do 3 pracovných dní po jeho obdržaní a dohodnúť s objednávateľom, stavebným dozorcom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady.
- 8.5. Havarijné stavy je zhotoviteľ povinný odstrániť ihneď po ich nahlásení objednávateľom, najneskôr do 24 hodín.
- 8.6. Riadne uplatnené nároky objednávateľa z vád diela sa riadia ustanovením § 560 Obchodného zákonníka.
- 8.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť na svoje náklady riadne ohlásené vady, za ktoré zodpovedá, v čo najkratšom čase. Zodpovedá za tie vady diela, ktoré vznikli jeho činnosťou a činnosťou jeho subdodávateľov pri plnení záväzkov z tejto zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá aj za škody spôsobené závadami a poruchami na realizovanom diele, ktoré vznikli zanedbaním jeho povinností. Za škody, ktoré vznikli nesprávnou prevádzkou po odovzdaní diela, nenesie zhotoviteľ zodpovednosť.
- 8.8. Za porušenie zmluvy sa bude považovať aj vadné plnenie diela zo strany zhotoviteľa, na ktoré bol objednávateľom v priebehu realizácie písomne upozornený zápisom v stavebnom denníku, kde bude výslovne uvedené, že sa jedná o závažné vadné plnenie a ktoré zhotoviteľ napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote do 14 dní odo dňa vykonania takéhoto zápisu. Vadným plnením sa rozumie také plnenie, ktoré výrazne znižuje kvalitu diela, alebo mení jeho charakter.
- 8.9. V prípade neodstránenia vady v dohodnutom termíne je objednávateľ oprávnený zabezpečiť jej odstránenie inou osobou na náklady zhotoviteľa.

#### **Čl. 9. Sankcie a zodpovednosť za vady**

- 9.1. Pri omeškaní zhotoviteľa s odovzdaním diela (t.j. pri omeškaní v lehote kompletného zhotovenia diela od účinnosti zmluvy o dielo) je objednávateľ oprávnený účtovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške

500,-€ za každý začatý deň omeškania.

- 9.2. Za omeškanie zhotoviteľa s odstránením prípadných zjavných väd a nedorobkov, resp. reklamovaných väd, v dohodnutých termínoch, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa za každú vadu alebo nedorobok zmluvnú pokutu 50 € za 1 deň až do odstránenia poslednej vady.
- 9.3. Za porušenie ustanovenia čl. 2.6 zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500 € za každé zistené porušenie článku. Pokutu objednávateľ zaplatí aj v prípade, že sa pracovník zhotoviteľa odmietne podrobiť skúške na požitie alkoholu, psychotropných alebo omamných látok. Náklady na dokazovanie opaku výsledku pozitívnej skúšky znáša zhotoviteľ.
- 9.4. Objednávateľ je oprávnený od zhotoviteľa požadovať pokutu za nedodržanie termínu nástupu na odstránenie všetkých vzniknutých závad 50,-€ za 1 deň omeškania za každú závalu.
- 9.5. Odstúpením zhotoviteľa alebo objednávateľa od zmluvy nezaniká nárok na zaplatenie zmluvných sankcií a náhradu škody.
- 9.6. Úhradou zmluvnej sankcie nie je dotknutý nárok zmluvnej strany na náhradu škody, ktorá jej porušením povinnosti druhej strany vznikla.
- 9.7. Bez súhlasu objednávateľa nie je možná realizácia postúpenia pohľadávok. Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa preniesť záväzky alebo pohľadávky zo zmluvy na tretiu osobu, čím nie je dotknutá možnosť uskutočniť plnenie v zmysle tejto zmluvy prostredníctvom subdodávateľov v súlade s touto zmluvou a platnými právnymi predpismi.

#### **Čl. 10. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť (vyššia moc)**

- 10.1. Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán, tieto ani nemôžu ovplyvniť ich vznik, trvanie, intenzitu alebo zánik, napr. živelné pohromy, vojna, štrajk, zmena právnych predpisov, zásahy štátnych orgánov a pod.
- 10.2. Pre účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 10.3. Každá zmluvná strana má právo odstúpiť od zmluvy, ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným pre okolnosti vylučujúce zodpovednosť, a to písomným oznámením zaslaným druhej strane do 2 mesiacov od vzniku takýchto okolností. Účinky odstúpenia v takom prípade nastanú dňom doručenia oznámenia a skutočnosťou, že tieto okolnosti trvajú.
- 10.4. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác na diele z dôvodov uvedených v tomto článku je zhotoviteľ povinný obratom vykonať také opatrenia a zabezpečenia diela, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode. Rozsah, spôsob a úhrada nákladov bude dohodnutá zmluvnými stranami pred vykonaním zabezpečovacích prác. Návrh predloží zhotoviteľ.

#### **Čl. 11. Ostatné ustanovenia**

- 11.1. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných poradách v dohodnutých termínoch.
- 11.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všetky právne predpisy platné a účinné na území SR, všeobecne záväzné predpisy, platné technické normy, špecifikácie dodané objednávateľom a podmienky tejto zmluvy.
- 11.3. Zhotoviteľ postupuje pri zhotovení diela samostatne a nesie zodpovednosť za vykonanie prác na diele podľa zmluvy. Pritom musí dodržať všetky zákonné i miestne predpisy, zodpovedá za riadenie prác na diele a za poriadok na stavenisku vrátane negatívnych vplyvov na životné prostredie. V tejto súvislosti sa



zhotoviteľ zaväzuje, že bude dbať o starostlivosť o životné prostredie a pri svojej činnosti pre objednávateľa bude konať v zhode s príslušnými stavebnými normami. Pri porušení vyššie uvedeného sa zaväzuje odstrániť nežiaduci, resp. protiprávny stav na vlastné náklady. Zároveň zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť objednávateľovi kópiu potvrdenia o likvidácii odpadov.

11.4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má potrebné oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu predmetu tejto zmluvy.

11.5. Možnosť odstúpenia od zmluvy:

- a) Zmluvné strany sa dohodli, že porušenie zmluvných povinností dohodnutých v tejto zmluve, zakladá oprávnenie odstúpiť od zmluvy tej strane, ktorá je porušením povinností dotknutá. Spôsob odstúpenia od zmluvy sa riadi ustanoveniami § 345 a nasl. Obchodného zákonníka. Ak omeškanie dlžníka alebo veriteľa znamená podstatné porušenie jeho zmluvnej povinnosti je druhá strana oprávnená odstúpiť od zmluvy, ak to oznámi strane v omeškaní bez zbytočného odkladu po tom, čo sa o tomto porušení dozvedela.
- b) Zmluvné strany označujú porušenie zmluvy za podstatné, ak:
  - zhotoviteľ pre okolnosti na jeho strane mešká so zhotovovaním diela viac ako 14 kalendárnych dní
  - zhotoviteľ alebo objednávateľ neplní úlohy z kontrolných porád stavby, ktoré majú vplyv na kvalitu prác a stanovenú lehotu výstavby
  - zhotoviteľ bude vykonávať stavebné práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve alebo technologickými postupmi určenými platnými predpismi
  - ak objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi spolupôsobenie potrebné pre realizáciu tejto zmluvy a toto nesplnenie zmarí u zhotoviteľa možnosť vykonať dielo alebo vykonať ho načas
  - ak objednávateľ v rozpore s touto zmluvou do 14 dní neprevezme zhotoviteľom ponúknuté a riadne dokončené dielo bez závad a nedorobkov, alebo neurobí aspoň opatrenia nasvedčujúce ochote objednávateľa dielo prevziať.

Odstúpením od zmluvy nie je dotknuté právo na náhradu škody. Odstúpenie je možné aj od čiastočne splnenej zmluvy.

11.6. Zhotoviteľ nesmie z vlastného podnetu zastaviť práce a opustiť stavenisko, v opačnom prípade znáša všetky následky a škody s tým spojené, nakoľko sa to považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.

11.7. Pri porušení povinností podľa tejto zmluvy niektorou zo zmluvných strán, ak oprávnená strana nevyužije právo odstúpiť od zmluvy alebo vypovedať ju, má to za následok povinnosť druhej strany pristúpiť na zmenu zmluvy v tej časti, ktorá je porušením povinnosti dotknutá.

11.8. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné, technické a iné informácie a skutočnosti, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu dotknutej strany, s výnimkou investora, a ani tieto informácie a iné skutočnosti nepoužijú pre iné účely než pre plnenie tejto zmluvy. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na obchodné, technické a iné informácie a skutočnosti, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.

## **Čl. 12. Vlastnícke právo k zhotovenému dielu a prechod nebezpečenstva škody na ňom**

12.1. Nebezpečenstvo náhodnej škody na zhotovovanom diele znáša zhotoviteľ až do celkového odovzdania diela objednávateľovi. Zhotoviteľ však nie je vlastníkom vecí, na ktorej sa dielo vykonáva.

- 12.2. Zhotoviteľ zodpovedá za poškodenie, zničenie, stratu, alebo odcudzenie vecí a majetku, ktoré mu objednávateľ odovzdal k zhotoveniu diela.
- 12.3. Zhotoviteľ je majiteľom všetkých vecí, ktoré priniesol na stavenisko na realizáciu diela počas celej výstavby a neodovzdal ich objednávateľovi. Nebezpečenstvo všetkých škôd na týchto veciach alebo týmito vecami pri realizácii stavebného diela spôsobenými, nesie zhotoviteľ. Po prevzatí diela nebezpečenstvo škôd znáša objednávateľ.
- 12.4. Dňom obojstranného podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prechádza na objednávateľa možnosť užívať a prevádzkovať dielo v plnom rozsahu.

### **Čl. 13. Poistenie a kontrola**

13.1 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je v súvislosti s realizáciou tejto Zmluvy riadne poistený v rozsahu vyplývajúcom z príslušných právnych predpisov.

13.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzavretú poistnú zmluvu pre poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s výkonom svojej podnikateľskej činnosti. Z poistnej zmluvy musí vyplývať záväzok príslušnej poisťovne uhradiť škody spôsobené zhotoviteľom, ako aj škody spôsobené subdodávateľmi zhotoviteľa, minimálne vo výške ceny tejto zákazky na jednu poistnú udalosť na rok, a to pre prípad smrti alebo úrazu osôb, a pre prípad škody na majetku, ak platné právne predpisy neustanovujú inak.

13.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje udržiavať v platnosti poistné zmluvy podľa predchádzajúcich bodov tohto článku počas celého trvania Zmluvy a aj záručnej doby podľa Článok 8 Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť kópiu príslušnej poistnej zmluvy alebo potvrdenia príslušnej poisťovne, a to najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa uzavretia Zmluvy, ak tak neurobil už pred podpísaním Zmluvy, ako aj v prípade každej zmeny takejto poistnej zmluvy alebo uzavretia novej poistnej zmluvy.

13.4 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzavretú poistnú zmluvu pre poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s výkonom svojej podnikateľskej činnosti. Z poistnej zmluvy musí vyplývať záväzok príslušnej poisťovne uhradiť škody spôsobené zhotoviteľom, ako aj škody spôsobené subdodávateľmi zhotoviteľa, minimálne vo výške ceny tejto zákazky na jednu poistnú udalosť na rok. Zhotoviteľ je povinný na výzvu objednávateľa takéto poistenie preukázať.

13.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje umožniť výkon finančnej kontroly príslušným kontrolným orgánom a vytvoriť podmienky pre jej výkon v zmysle príslušných predpisov Slovenskej republiky (napr. zákon č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov) a ako kontrolovaný subjekt pri výkone kontroly riadne plniť povinnosti, ktoré mu vyplývajú z uvedených predpisov. Zhotoviteľ sa zaväzuje podrobiť sa aj výkonu kontroly poverenými zamestnancami objednávateľa. Zhotoviteľ si je vedomý, že na uvedené právne vzťahy sa vzťahuje zákon č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Poverení zamestnanci objednávateľa vykonávajúci kontrolu môžu vyžadovať prístup k tým obchodným dokumentom zhotoviteľa, ktoré súvisia s výdavkami a plnením povinností podľa tejto zmluvy.

13.6 Zhotoviteľ berie na vedomie, že finančné prostriedky objednávateľa určené na zaplatenie ceny sú finančné prostriedky zo ŠR Slovenskej republiky a EŠIF. Zhotoviteľ berie na vedomie, že na použitie týchto prostriedkov, kontrolu použitia týchto prostriedkov a vymáhanie ich neoprávneného použitia alebo zadržania sa vzťahuje režim upravený v osobitných predpisoch (zákon č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a o audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákon. č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákon č. 440/2000 Z. z. o správach finančnej kontroly v znení neskorších predpisov). Zhotoviteľ zároveň berie na vedomie, že podpisom tejto zmluvy sa stáva súčasťou systému finančného riadenia štrukturálnych fondov.

13.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s predmetom tejto zmluvy oprávnenými osobami počas platnosti a účinnosti príslušného rozhodnutia o schválení žiadosti o

poskytnutie nenávratného finančného príspevku. Oprávnenými osobami sú najmä: Ministerstvo životného prostredia SR, Slovenská agentúra životného prostredia, Útvár finančnej kontroly a nimi poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/audit, Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov, Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ, Osoby prizvané uvedenými orgánmi v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

14.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje príslušným oprávneným osobám poskytnúť za týmto účelom všetku potrebnú súčinnosť. V prípade, ak zhotoviteľ zabezpečuje poskytnutie predmetu zmluvy cez tretie strany, je povinný zabezpečiť, aby sa táto povinnosť vzťahovala aj na ne. Uvedená povinnosť strpieť audit/kontrolu trvá počas celej doby platnosti a účinnosti tejto zmluvy a súčasne aj platnosti a účinnosti príslušného rozhodnutia o schválení žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku. V prípade, že ešte nedošlo k plneniu zmluvy a výsledky administratívnej finančnej kontroly objednávateľa neumožňujú financovanie predmetu zmluvy, objednávateľ je oprávnený bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od tejto zmluvy.

#### **Čl. 14. Záverečné ustanovenia**

14.1 Zmeny tejto zmluvy je možné urobiť len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán, a to písomným dodatkom k zmluve.

14.2 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto zmluvy prednostne formou zmieru prostredníctvom svojich štatutárnych orgánov alebo nimi poverených osôb. V prípade, že takéto riešenie je neúspešné, hociktorá zo zmluvných strán je oprávnená predložiť spor na riešenie príslušnému súdu v SR.

14.3 V ostatných veciach, ktoré nie sú upravené touto zmluvou, platia ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatných právnych predpisov, ktoré majú súvislosť s problematikou upravenou touto zmluvou.

14.4 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po zverejnení tejto zmluvy na webovom sídle objednávateľa.

14.5 Kde sa v tejto zmluve použije slovné spojenie „neodkladne“ alebo „bez zbytočného odkladu“ myslí sa tým v lehote najviac päť kalendárnych dní.

14.6 Táto zmluva je vyhotovená v dvoch troch rovnopisoch, z ktorých dva sú určené pre objednávateľa a jeden pre zhotoviteľa.

#### Príloha č.1 – Rozpočet výkaz/výmer v zmysle cenovej ponuky

V Bratislave , dňa .....

Spišská Stará Ves, dňa .....

Za zhotoviteľa:

Za objednávateľa:

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2021b-A032021

**Stavba: Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.6.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>167,000.19</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20.00%	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
znižovaná	20.00%	<b>167,000.19</b>	<b>33,400.04</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>200,400.23</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2021b-A032021

**Stavba:** Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Miesto: Dátum: 28.06.2021

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>167,000.19</b>	<b>200,400.23</b>
01	01 - SO.01 - SO.01.4 - Oplotenie zberného dvora	6,219.56	7,463.47
04	04 - SO.02 - Prístupová komunikácia, asfaltové spevnené plochy	68,227.56	81,873.07
02	SO.01 - SO.01.5 - Garáž	55,472.06	66,566.47
03	03 - SO.01 - SO.01.7 - Spevnené plochy	19,662.85	23,595.42
05	ZTI	8,523.01	10,227.61
06	Garáž-elektro	1,483.28	1,779.94
07	Garáž elektro-Material	5,063.85	6,076.62
08	SO.01.1 - NAVRHOVANÁ ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA NA JESTVUJÚCI RE - MONTÁŽ	1,636.17	1,963.40
09	SO.01.1 - NAVRHOVANÁ ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA NA JESTVUJÚCI RE - Material	711.85	854.22

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**01 - 01 - SO.01 - SO.01.4 - Oplotenie zberného dvora**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**6,219.56**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	6,219.56	20.00%	1,243.91

**Cena s DPH**

**v EUR**

**7,463.47**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**01 - 01 - SO.01 - SO.01.4 - Oplotenie zberného dvora**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**6,219.56**

HSV - Práce a dodávky HSV

3,596.73

1 - Zemné práce

568.72

2 - Zakladanie

990.76

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1,345.68

8 - Značenie

155.14

99 - Presun hmôt HSV

536.43

PSV - Práce a dodávky PSV

2,622.83

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2,234.48

783 - Nátery

388.35

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

01 - 01 - SO.01 - SO.01.4 - Oplotenie zberného dvora

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**6,219.56**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3,596.73
D	1		Zemné práce				568.72
1	K	133201201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	11.195	43.88	491.24
2	K	133201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	5.598	5.98	33.48
3	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11.195	3.93	44.00
D	2		Zakladanie				990.76
4	K	275313611	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	11.195	88.50	990.76
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1,345.68
5	K	338171112	Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky do 2 m so zabetónovaním do vopred vykovaných dier s privarením vzpier	ks	39.000	10.60	413.40
6	M	145540000800	Profil oceľový jackál, uzavretý štvorcový	t	0.832	1,120.53	932.28
D	8		Značenie				155.14
7	K	899713111	Orientačná tabuľka na vstupnej bráne	ks	1.000	7.72	7.72
8	M	404V001	Informačná tabla, veľkosť A3, hliník	ks	1.000	147.42	147.42
D	99		Presun hmôt HSV				536.43
9	K	998151111	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárníc.blokov výšky do 10 m	t	29.059	18.46	536.43
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2,622.83
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				2,234.48
10	K	767122112_V	Montáž bránky a brán s výplňou z drôtovej siete spojených zvarovaním	m2	15.624	63.87	997.90
11	M	145540000800	Profil oceľový jackál, uzavretý štvorcový	t	0.261	1,120.52	292.46
12	K	767911130	Montáž oplotenia strojovenej pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	77.000	2.19	168.63
13	M	313280002700	Pletivo pozinkované so štvorcovými okami, 50,0/2,24 mm/2000 mm	m2	160.000	2.53	404.80
14	K	767912130	Montáž napínacieho drôtu	m	385.000	0.50	192.50
15	M	156140002500	Drôt napínací pozinkovaný d 3,4 mm, dĺžka 78m	ks	5.005	11.59	58.01
16	M	553510009400	Napínák pozinkovaný pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	25.000	0.66	16.50
17	K	767920110	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, do 2 m2	ks	1.000	14.16	14.16
18	K	767920120	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, 2-4 m2	ks	4.000	17.51	70.04
19	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0.480	40.58	19.48
D	783		Nátery				388.35
20	K	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby zelenej na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	45.000	4.90	220.50
21	K	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný s odmastením a očistením pred náterom	m2	45.000	3.73	167.85



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**04 - 04 - SO.02 - Prístupová komunikácia, asfaltové spevnené plochy**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

28.6.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**68,227.56**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	68,227.56	20.00%	13,645.51

**Cena s DPH**

**v EUR**

**81,873.07**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**04 - 04 - SO.02 - Prístupová komunikácia, asfaltové spevnené plochy**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**68,227.56**

HSV - Práce a dodávky HSV

68,054.36

1 - Zemné práce

8,625.51

5 - Komunikácie

48,117.42

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

8,570.35

99 - Presun hmôt HSV

2,741.08

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

173.20

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**04 - 04 - SO.02 - Prístupová komunikácia, asfaltové spevnené plochy**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**68,227.56**

D HSV Práce a dodávky HSV 68,054.36

D 1 Zemné práce 8,625.51

1	K	122301102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	895.817	4.93	4,416.38
2	K	122301109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok za lepiivosť horniny 4	m3	447.910	1.04	465.83
3	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	895.820	2.68	2,400.80
4	K	182001121	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	537.000	1.12	601.44
5	K	182301122	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.nad 100 do 150 mm	m2	537.000	1.38	741.06

D 5 Komunikácie 48,117.42

6	K	561121111	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy hr. 150 mm	m2	1,337.040	0.87	1,163.22
7	K	564772111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 250 mm	m2	1,337.040	9.95	13,303.55
8	K	564962111	Podklad z mechanicky spevneneho kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm	m2	1,103.300	10.86	11,981.84
9	K	577134241	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 40 mm	m2	1,103.300	7.41	8,175.45
10	K	577164341	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 80 mm	m2	1,103.300	12.23	13,493.36

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 8,570.35

11	K	916361112	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	41.530	10.16	421.94
12	M	592170002400	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	42.000	5.11	214.62
13	K	916362112	Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	319.590	8.11	2,591.87
14	M	592170002200	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	323.000	4.38	1,414.74
15	K	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	45.140	87.00	3,927.18

D 99 Presun hmôt HSV 2,741.08

16	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akeikoľvek dĺžky objektu	t	1,827.388	1.50	2,741.08
----	---	-----------	--	---	-----------	------	----------

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 173.20

17	K	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vtvčovacej siete, vtvčenie staveniska.	kpl	1.000	173.20	173.20
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**02 - SO.01 - SO.01.5 - Garáž**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**55,472.06**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	55,472.06	20.00%	11,094.41

**Cena s DPH**

**v EUR**

**66,566.47**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**02 - SO.01 - SO.01.5 - Garáž**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**55,472.06**

HSV - Práce a dodávky HSV	19,273.29
1 - Zemné práce	449.38
2 - Zakladanie	5,354.30
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	5,487.78
4 - Vodorovné konštrukcie	1,233.78
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	4,886.40
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	594.99
99 - Presun hmôt HSV	1,266.66
PSV - Práce a dodávky PSV	18,103.75
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1,493.41
712 - Izolácie stiech, povlakové krytiny	108.93
713 - Izolácie tepelné	1,646.16
735 - Elektrické vykurovanie - vykurovacie telesá	259.14
762 - Konštrukcie tesárske	3,846.08
763 - Konštrukcie - drevostavby	715.80
764 - Konštrukcie klampiarske	4,887.60
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	65.37
766 - Konštrukcie stolárske	1,840.15
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	2,205.80
771 - Podlahy z dlaždíc	266.97
781 - Obklady	235.10
784 - Maľby	533.24
M - Elektroinštalácia, Zdravotechnika	18,043.20
22-M - Elektro + ZTI	18,043.20
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	51.82

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**02 - SO.01 - SO.01.5 - Garáž**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**55,472.06**

D		HSV	Práce a dodávky HSV					19,273.29
D		1	Zemné práce					449.38
1	K	132301201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	14.658	24.81	363.66	
2	K	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	7.329	1.72	12.61	
3	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	14.658	2.51	36.79	
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14.658	0.59	8.65	
5	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	21.987	0.40	8.79	
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6.864	2.75	18.88	
D		2	Zakladanie					5,354.30
7	K	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	59.890	0.18	10.78	
8	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	3.141	29.73	93.38	
9	K	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	8.250	79.60	656.70	
10	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	16.500	11.59	191.24	
11	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	16.500	3.71	61.22	
12	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI - KZ60	t	1.892	1,086.99	2,056.59	
13	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	14.967	78.51	1,175.06	
14	K	274361826	Výstuž základových pásov a múrov (DT) z betonárskej ocele 10505	t	0.733	977.98	716.86	
15	K	274362021	Výstuž základových pásov zo zvár. sietí KARI KZ60	t	0.344	1,087.00	373.93	
16	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu, šírky od 0 do 3 m	m2	11.500	0.50	5.75	
17	M	693110001300	Geotextília GTX N PP 400	m2	11.730	1.09	12.79	
D		3	Zvislé a kompletne konštrukcie					5,487.78
18	K	311271303	Murivo nosné (m3) 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	m3	5.460	140.13	765.11	
19	K	311275652	Murivo nosné (m3) z tvárnic pórobetónových hr. 300 mm P2-440 HL. na lepidlo (300x250x500)	m3	33.286	129.01	4,294.23	
20	K	317166101	Nosný preklad pórobetónový, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	3.000	17.28	51.84	
21	K	317166103	Nosný preklad pórobetónový, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1800 mm	ks	12.000	25.78	309.36	
22	K	317166131	Samonosný preklad pórobetónový, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1000 mm	ks	1.000	9.37	9.37	
23	K	342273100	Priečky z tvárnic porobetónových hr. 100 mm P2-500 hladkých, na lepidlo (100x250x500)	m2	3.275	17.67	57.87	
D		4	Vodorovné konštrukcie					1,233.78
24	K	417321515	Betón stužujúcich pásov, prievlakov a vencov železový tr. C 25/30	m3	3.340	92.44	308.75	
25	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	34.770	7.70	267.73	
26	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	34.770	2.73	94.92	
27	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov, prievlakov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0.429	1,310.91	562.38	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				4,886.40
28	K	612460121	Príprava vnútorného podkladu stien a ostení penetráciou základnou	m2	132.060	1.50	198.09
29	K	612460511	Vnútorná omietka stien a ostení ušľachtilá minerálna, hr. 3-4 mm	m2	123.960	6.38	790.86
30	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien a ostení sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením, vrátane líšt a rohovníkov	m2	132.060	4.14	546.73
31	K	622460121	Príprava vonkajšieho podkladu stien a ostení penetráciou základnou	m2	70.120	1.96	137.44
32	K	622464223	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 3 mm, biela farba	m2	70.120	11.65	816.90
33	K	622465121	Vonkajšia omietka sokla - marmolit	m2	6.400	16.79	107.46
34	K	622481119	Potiahnutie vonkajších stien a ostení sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením, vrátane líšt a rohovníkov	m2	70.120	4.14	290.30
35	K	625259392	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z XPS hr. 30 mm (interiér, exteriér)	m2	8.630	22.82	196.94
36	K	631362422	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	44.270	2.77	122.63
37	K	632452218	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 49 mm	m2	7.310	16.83	123.03
38	K	632452257	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 92 mm	m2	36.960	42.10	1,556.02
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				594.99
39	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0.80 do 1.00 m, výšky do 10 m	m2	118.420	1.80	213.16
40	K	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0.80 do 1.00 m, výšky do 10 m	m2	118.420	1.04	123.16
41	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0.80 do 1.00 m, výšky do 10 m	m2	118.420	1.16	137.37
42	K	952901221	Vyčistenie budov akejkoľvek výšky	m2	44.270	2.74	121.30
D 99			Presun hmôt HSV				1,266.66
43	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 6 m	t	121.911	10.39	1,266.66
D PSV			Práce a dodávky PSV				18,103.75
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				1,493.41
44	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	71.000	0.18	12.78
45	M	246170000900	Lak asfaltový v sudoch	t	0.021	1,570.62	32.98
46	K	711132103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislo, separačná fólia na sucho	m2	55.000	0.22	12.10
47	M	693110001200	Geotextília polypropylénová GTX N PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	66.000	0.82	54.12
48	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	55.000	2.46	135.30
49	M	283230002700	Nopová HDPE fólia, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	63.250	1.50	94.88
50	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	151.600	3.14	476.02
51	M	628320000100	Pás asfaltový G 200 S 40	m2	174.340	3.66	638.08
52	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	17.343	2.14	37.15
D 712			Izolácie striech, povlakové krytiny				108.93
53	K	712290030	Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé nad 30°	m2	64.900	0.77	49.97
54	M	283290004100	Parozábrana PO N 140, šxl 1,5x50 m, plošná hmotnosť 140 g/m2	m2	74.635	0.79	58.96
D 713			Izolácie tepelné				1,646.16
55	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne (2x)	m2	8.800	1.87	16.46
56	M	631440003400	Doska MPE 180x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia	m2	8.976	13.90	124.77
57	M	631440002900	Doska MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia	m2	8.976	7.59	68.13
58	K	713111131	Montáž tepelnej izolácie stropov rebrových minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	8.800	2.97	26.14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	M	631440002600	Doska MPE 50x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia	m2	8.976	3.90	35.01
60	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	7.480	0.75	5.61
61	M	283720008800	Doska EPS 150S hr. 50 mm, na zateplenie podláh	m2	7.630	4.95	37.77
62	K	713161530	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých prichytená pribitím a vyviazaním na latovanie medzi a pod krokvy hr. nad 10 cm	m2	67.320	7.59	510.96
63	M	631440001000	Doska MPN, 180x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia	m2	68.666	11.31	776.61
64	K	713191121	Tepelné izolácie - prekrytie izolácie podláh PE fóliou	m2	7.480	2.40	17.95
65	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	1.116	23.97	26.75
D 735			Elektrické vykurovanie - vykurovacie telesá				259.14
66	K	V1	Vykurovacie telesá - infrapanel - 300W - rozmer 900/300/30 mm, biela farba, dodávka + montáž	ks	1.000	121.47	121.47
67	K	V2	Vykurovacie telesá - infrapanel - 400W - rozmer 600/600/30 mm, biela farba, dodávka + montáž	ks	1.000	137.67	137.67
D 762			Konštrukcie tesárske				3,846.08
68	K	762313112	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm (kotvenie pomúrnic)	ks	26.000	2.78	72.28
69	K	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	87.620	4.24	371.51
70	M	605120007300	Rezivo strešnej konštrukcie, klieština 50/180 mm (SM/JD)	m3	0.819	161.67	132.41
71	K	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm <sup>2</sup>	m	113.960	5.70	649.57
72	M	605120007700	Rezivo strešnej konštrukcie, krokva 100/180 mm (SM/JD)	m3	2.268	192.50	436.59
73	K	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm <sup>2</sup>	m	24.200	7.84	189.73
74	M	605120008300	Rezivo strešnej konštrukcie, pomúrnic 150/150mm (SM/JD)	m3	0.675	217.82	147.03
75	K	762341032	Montáž podhládov z tatranského profilu pre všetky druhy striech	m2	30.440	10.54	320.84
76	M	611920005700	Drevený obklad tatranský profil, hrúbka 15 mm, šírka 96 mm, smrek, I. trieda, ošetrené 3 násobným náterom hnedej farby	m2	30.440	8.76	266.65
77	K	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	396.800	0.59	234.11
78	M	605120002800	Latovanie 150/25 mm (SM/JD)	m3	1.560	174.69	272.52
79	K	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	116.200	0.89	103.42
80	M	605120002800_V	Kontralatovanie 50/50 mm (SM/JD)	m3	0.315	174.69	55.03
81	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové kliny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vrutv	m3	5.637	22.34	125.93
82	K	762810013	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 15 mm	m2	8.800	11.56	101.73
83	K	762822120	Montáž stropnic a pomocných roštov z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 25-288 cm <sup>2</sup>	m	52.000	2.15	111.80
84	M	605120002900	Rezivo stropnej konštrukcie 100/180 mm (SM/JD)	m3	0.302	203.52	61.46
85	M	605120002900_V	Rezivo stropnej konštrukcie 50/100 mm (SM/JD)	m3	0.088	203.52	17.91
86	M	605120002900_V2	Rezivo stropnej konštrukcie 50/50 mm (SM/JD)	m3	0.044	203.52	8.95
87	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	0.434	2.60	1.13
88	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	43.779	3.78	165.48
D 763			Konštrukcie - drevostavby				715.80
89	K	763161010	SDK podhlád, dosky GKF hr. 12,5 mm uchytené priamo bez podkladnej kca + parozábrana	m2	71.940	9.95	715.80
D 764			Konštrukcie klampiarske				4,887.60
90	K	764171267	Krytina - zachytávač snehu sedlový, sklon strechy od 30° do 45° - "K12"	m	24.800	41.14	1,020.27
91	K	764171432	Strešná krytina - doplnky - zaťahovací okapový plech rš. 316 mm - "K1"	m	24.800	11.88	294.62
92	K	764171433	Strešná krytina - doplnky - spodná lemoka rš. 430 mm - "K2"	m	24.800	13.89	344.47
93	K	764171455	Strešná krytina - doplnky - hrebeň rš. 610 mm - "K3"	m	12.400	19.87	246.39



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
94	K	764171861	Krytina falcovaná na click zámok, lakoplastovaná, sklon strechy nad 30° do 45°	m2	99.200	21.29	2,111.97
95	K	764171917	Krytina - kovová vetracia mriežka šírky 16 cm - "K11"; dodávka + montáž	m	24.800	3.56	88.29
96	K	764410520	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu hr. 0.7 mm, vrátane rohov r.š. 195 mm "K/01, K/02"	m	3.740	9.73	36.39
97	K	764751112	Odpadová rúra kruhová D 100 mm, pozinkovaný plech hr. 0.8 mm, šedá farba "K5"	m	4.000	21.92	87.68
98	K	764751132	Koleno odpadovej rúry - kruhová D 100 mm, pozinkovaný plech hr. 0.8 mm, šedá farba "K9"	ks	6.000	10.33	61.98
99	K	764761122	Žlab pododkvapový polkruhový R 153 mm, pozinkovaný plech, hr. 0.8 mm, "K4"	m	24.800	11.74	291.15
100	K	764761232	Žlabový kotlík k polkruhovým žlabom D 153/100 mm, pozinkovaný plech, hr. 0.8 mm, šedá farba "K8"	ks	2.000	12.57	25.14
101	K	764762111_V	Montáž objímka dažďového zvodu	m	4.000	5.01	20.04
102	M	553440006800	Objímka rúry D 100 mm, pozinkovaný oceľový plech, šedá farba "K6"	ks	4.000	4.63	18.52
103	K	764762112	Montáž hákov k pododkvapovým žlabom	ks	28.000	2.27	63.56
104	M	553440002400	Hák žlabový s prichytným jazýčkom na DN 153 mm, pozinkovaný oceľový plech, šedá farba "K7"	ks	28.000	2.36	66.08
105	K	764762113	Montáž čiel pododkvapových žlabov	ks	4.000	1.44	5.76
106	M	553440000700	Celo žlabové D 153mm, pozinkovaný plech hr. 0,8mm, šedá farba "K10"	ks	4.000	4.13	16.52
107	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	57.123	1.55	88.77

D 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 65.37

108	K	765390100	Montáž paropriepustnej fólie pod strešnú krytinu	m2	99.200	0.61	60.51
109	M	283230007940	Difúzna fólia, vodotesná, vysokopevnosťná	m2	1.518	3.20	4.86

D 766 Konštrukcie stolárske 1,840.15

110	K	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	14.500	9.16	132.82
111	M	283290005800	Tesniaca fólia exteriér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	15.225	0.53	8.07
112	M	283290006200	Tesniaca fólia interiéru, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	15.225	0.53	8.07
113	M	611V000	Plastové okno jednokrídlové s izolačným trojsklom ozn "OK/01" rozmer 940/940 mm	ks	3.000	141.72	425.16
114	M	611V002	Plastové okno jednokrídlové s izolačným trojsklom ozn "OK/02" rozmer 440/690 mm	ks	1.000	80.98	80.98
115	K	766621405	Montáž vstupných plastových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	5.236	9.11	47.70
116	M	283290005900	Tesniaca fólia exteriér, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	5.498	0.59	3.24
117	M	283290006200	Tesniaca fólia interiéru, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	5.498	0.53	2.91
118	M	611730000100	Vstupné plastové bezpečnostné dvere, plné, biela farba, ozn. "DE.1/P" rozmer 1040x2350 mm	ks	1.000	918.41	918.41
119	K	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm	ks	4.000	6.63	26.52
120	M	611560000100	Parapetná doska plastová, šírka 150 mm, komôrková vnútorná, biela farba ozn. "S/01, S/02"	m	3.740	5.38	20.12
121	K	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	1.000	41.29	41.29
122	M	611810000700	Zárubňa vnútorná obložková, pre jednokrídlové dvere, vrátane kovania	ks	1.000	63.83	63.83
123	M	611610002200	Dvere vnútorné jednokrídlové, plné (Dl.1/L) vrátane kovania, zámku a kľučky	ks	1.000	61.03	61.03

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 2,205.80

124	K	767659003	Montáž rámu a vrat garážových sekciových s elektrickým pohonom	ks	1.000	161.57	161.57
125	M	553410047000_V	Rám a vrata garážové sekciové s elektrickým pohonom, rozmer 4,0x3,15 m, vrátane elektrického pohonu s ovládaním ozn. "DE.2/G"	ks	1.000	2,024.56	2,024.56
126	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	26.025	0.76	19.67

D 771 Podlahy z dlaždíc 266.97

127	K	771411010	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty výška 100 mm	m	10.000	3.75	37.50
128	M	597740000100	Dlaždice keramické s hladkým povrchom lxxvhr 300x300x8 mm, jednofarebné	m2	1.100	9.26	10.19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
129	K	771541115	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	7.310	13.75	100.51
130	M	597740001910	Dlaždice keramické protišmykové , lxxvhr 298x298x9 mm. svetlo sivá	m2	7.456	15.43	115.05
131	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0.229	16.25	3.72
D 781			Obklady				235.10
132	K	781445020	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x300 mm	m2	8.100	13.41	108.62
133	M	597740000900	Dlaždice keramické lxxv 300x300 mm, biela farba	m2	8.262	15.06	124.43
134	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0.126	16.25	2.05
D 784			Maľby				533.24
135	K	784410110	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky nad 3.80 m	m2	219.440	0.68	149.22
136	K	784452272	Interiérové maľby stropov a stien z maliarskych zmesi, ručne nanášané dvojnásobné na podklad jemnozrnný výšk nad 3.80 m. napr. Primalex	m2	219.440	1.75	384.02
D M			Elektroinštalácia, Zdravotechnika				18,043.20
D 22-M			Elektro + ZTI				18,043.20
137	K	01	Zdravotechnika - vid'. prílohu ZDRAVOTECHNIKA - ZTI	kpl	1.000	8,523.44	8,523.44
138	K	02	Elektroinštalácia - vid'. prílohu - ELEKTROINŠTALÁCIA	kpl	1.000	9,519.76	9,519.76
D VRN			Vedľajšie rozpočtové náklady				51.82
139	M	449V03	Hasiaci prístroj PG 6kg - dodávka + montáž	ks	2.000	25.91	51.82

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**03 - 03 - SO.01 - SO.01.7 - Spevnené plochy**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**19,662.85**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	19,662.85	20.00%	3,932.57

**Cena s DPH**

**v EUR**

**23,595.42**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**03 - 03 - SO.01 - SO.01.7 - Spevnené plochy**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**19,662.85**

HSV - Práce a dodávky HSV

19,405.12

1 - Zemné práce

2,591.92

4 - Vodorovné konštrukcie

154.46

5 - Komunikácie

13,402.51

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2,338.59

99 - Presun hmôt HSV

917.64

PSV - Práce a dodávky PSV

64.40

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

64.40

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

193.33

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

03 - 03 - SO.01 - SO.01.7 - Spevnené plochy

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**19,662.85**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				19,405.12
D		1	Zemné práce				2,591.92
1	K	122301102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	282.740	4.93	1,393.91
2	K	122301109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok za lepivosť horniny 4	m <sup>3</sup>	141.370	1.04	147.02
3	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	282.740	2.68	757.74
4	K	182001121	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	117.300	1.12	131.38
5	K	182301122	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m <sup>2</sup> , hr.nad 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	117.300	1.38	161.87
D		4	Vodorovné konštrukcie				154.46
6	K	457531112	Filtračné vrstvy bez zhutnenia od 16-63 do 32-63mm - výplň pre okapový chodník, drenážny chodník	m <sup>3</sup>	7.118	21.70	154.46
D		5	Komunikácie				13,402.51
7	K	561121111	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy hr. 150 mm	m <sup>2</sup>	422.000	0.87	367.14
8	K	564772111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut. hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	422.000	9.95	4,198.90
9	K	564962111	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	289.720	10.86	3,146.36
10	K	577134241	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m <sup>2</sup>	289.720	7.41	2,146.83
11	K	577164341	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo lôžná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 80 mm	m <sup>2</sup>	289.720	12.23	3,543.28
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2,338.59
12	K	916361112	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	31.650	10.16	321.56
13	M	592170002400	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	33.000	5.11	168.63
14	K	916362112	Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	55.850	8.11	452.94
15	M	592170002200	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	57.000	4.38	249.66
16	K	916561112	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	22.200	5.01	111.22
17	M	592170001800	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	23.000	1.72	39.56
18	K	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m <sup>3</sup>	11.437	87.00	995.02
D		99	Presun hmôt HSV				917.64
19	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	536.630	1.71	917.64
D		PSV	Práce a dodávky PSV				64.40
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				64.40
20	K	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m <sup>2</sup>	47.450	0.45	21.35
21	M	693110001100	Geotextília GTX N PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1.68 mm, netkaná.	m <sup>2</sup>	54.568	0.76	41.47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0.738	2.14	1.58
D VRN			<b>Vedľajšie rozpočtové náklady</b>				<b>193.33</b>
23	K	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vtvčovacej siete, vytýčenie staveniska,	kpl	1.000	193.33	193.33

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**05 - ZTI**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**8,523.01**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	8,523.01	20.00%	1,704.60

**Cena s DPH**

**v EUR**

**10,227.61**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt: **05 - ZTI**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**8,523.01**

### HSV - Práce a dodávky HSV

6,863.07

1 - Zemné práce

2,718.66

2 - Zakladanie

273.48

4 - Vodorovné konštrukcie

238.68

8 - Rúrové vedenie

3,632.25

### PSV - Práce a dodávky PSV

1,659.94

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

796.58

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

380.70

723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod

6.74

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

475.92



# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**05 - ZTI**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**8,523.01**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					6,863.07
D	1	Zemné práce					2,718.66
1	K	132101101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3	m3	76.000	12.94	983.44
2	K	133101101	Výkop šachty zapaženej, hornina 1a2 do 100 m3	m3	34.500	21.77	751.07
3	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	48.000	1.32	63.36
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	48.000	0.61	29.28
5	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	25.000	13.00	325.00
6	M	58331000800	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 13242 + A1	t	24.000	10.87	260.88
7	M	583310001400	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 13242 + A1	t	13.500	9.55	128.93
8	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	62.000	2.85	176.70
D	2	Zakladanie					273.48
9	K	212752212	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC, tunelového tvaru DN 150 mm, SN8, so štrkovým lôžkom v otvorenom výkope	m	4.000	5.23	20.92
10	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	8.000	13.00	104.00
11	M	583410003800	Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-125 mm, STN EN 12620 + A1	t	12.000	12.38	148.56
D	4	Vodorovné konštrukcie					238.68
12	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	6.500	36.72	238.68
D	8	Rúrové vedenie					3,632.25
13	K	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 40x3,7 mm	m	90.000	0.48	43.20
14	M	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m. WAVIN	m	90.000	1.58	142.20
15	K	894170032	Montáž filtračno-usadzovacej šachty FDN400, DN 400, výška 1000 mm	ks	1.000	3.50	3.50
16	M	612.15.400	filtračná šachta	ks	1.000	995.40	995.40
17	K	894810006	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	ks	1.000	25.12	25.12
18	M	286610045000	Vínovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 600, dĺžka 6 m. PP. WAVIN	m	0.500	77.31	38.66
19	M	286610004500	Šachtové dno PRO630/160, 0°-90°-180°, pre PP revízne šachty DN 630, PIPELIFE	ks	1.000	177.03	177.03
20	M	286610027400	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 12,5 t. pre PP revízne šachty. PIPELIFE	ks	1.000	47.75	47.75
21	K	894810012	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 2 m. s roznášacím prstencom a	ks	1.000	61.38	61.38
22	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP. WAVIN	ks	1.000	524.73	524.73
23	M	286610045500	Vínovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 1000, dĺžka 6 m. PP. WAVIN	m	0.700	119.42	83.59
24	M	286610046100	Prechodový konus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG. materiál: PP. WAVIN	ks	1.000	195.87	195.87
25	M	286610047200	Rebrík s 6 nášlapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, sklolaminát. WAVIN	ks	1.000	199.04	199.04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, WAVIN	ks	1.000	35.94	35.94
27	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000, WAVIN	ks	2.000	26.24	52.48
28	M	552410002100	Poklop liatinový T 600 A15, WAVIN	ks	1.000	131.04	131.04
29	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	1.000	48.41	48.41
30	K	894811002	Osadenie plastovej žumpy pre obetónovanie objem 3000 l	ks	1.000	8.98	8.98
31	M	286610048100	Žumpy plastové valcové pre obetónovanie D 1600x1500 mm, objem 3000 l	ks	1.000	545.09	545.09
32	M	589310004200	Betón STN EN 206-1-C 20/25-XC2 (SK)-CI 0,4-Dmax 8 - S1 z cementu troskoportlandského	m3	4.000	68.21	272.84

D PSV Práce a dodávky PSV 1,659.94

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 796.58

33	K	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	16.700	13.84	231.13
34	K	721171112	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9	m	9.300	20.97	195.02
35	K	721171711	Potrubie z rúr REHAU odpadné zvislé, rúra RAUPIANO Plus DN 75	m	3.000	26.33	78.99
36	K	721171721	Potrubie z rúr REHAU odpadné prípojné, rúra RAUPIANO Plus DN 50	m	4.000	13.83	55.32
37	K	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	1.000	8.90	8.90
38	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	1.000	2.39	2.39
39	K	721242130	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	ks	2.000	9.00	18.00
40	M	286630056150	Lapač strešných naplavenín HL600NG, DN 110/125 s kĺbom na odtoku, lapačom nečistôt, protizápachovou nezámrznou klapkou, čistiacim krytom, pohľadové diely z liatin	ks	2.000	94.71	189.42
41	K	721273145	Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600	ks	1.000	17.41	17.41

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 380.70

42	K	722172111	Potrubie z plastických rúr PP-R D20/2.8 - PN16, polvfúznym zvráňaním	m	4.000	6.43	25.72
43	K	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	3.000	4.12	12.36
44	M	551110014000	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 5/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	3.000	13.15	39.45
45	K	722221082	Montáž guľového kohúta vypustacieho závitového G 1/2	ks	2.000	1.91	3.82
46	M	551110011200	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz, IVAR	ks	2.000	3.91	7.82
47	K	722221280	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	ks	1.000	4.13	4.13
48	M	551110016700	Spätný ventil kontrolovateľný, 5/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast IVAR	ks	1.000	31.15	31.15
49	K	722221375	Montáž vodovodného filtra závitového G 5/4	ks	1.000	4.13	4.13
50	M	422010003200	Filter závitový, 5/4", PN 20, mosadz OT 58, IVAR	ks	1.000	14.72	14.72
51	K	722263415	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 ( 2 m3.h-1)	ks	1.000	9.53	9.53
52	M	388240002100	Vodomer viacvtokový VM 3-5 3/4	ks	1.000	32.45	32.45
53	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	94.000	1.20	112.80
54	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	94.000	0.87	81.78
55	K	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0.026	17.09	0.44
56	K	998722194	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000m	t	0.026	15.41	0.40

D 723 Zdravotechnika - vnútorný plynovod 6.74

57	K	723150367	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, chránička D 57/2.9	m	0.600	11.24	6.74
----	---	-----------	--	---	-------	-------	------

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 475.92

58	K	725119400	Montáž záchodovej misy keramickej voľne stojacej s zvislým odpadom	ks	1.000	16.75	16.75
59	M	642350000600	Misa záchodová keramickej stojaca ZETA, rozmer 355x480x390 mm, zvislý odpad, hlboké splachovanie, JIKA	ks	1.000	39.58	39.58
60	M	1499	ZETA nádržka	ks	1.000	53.20	53.20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	642370003880	Záchodová doska duroplastová s poklopom ZETA, plastové príchvtky, dĺžkovo nastaviteľné, JIKA	ks	1.000	19.92	19.92
62	K	725219401	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	1.000	24.01	24.01
63	M	642110006200	Umývadlo keramické ZETA-60, rozmer 470x600x205 mm, biela, JIKA	ks	1.000	26.98	26.98
64	K	725539150	Montáž elektrického zásobníka prietokového	súb.	1.000	37.55	37.55
65	M	90522	PTO 0733 elektrický prietokový ohrievač vody	ks	1.000	85.77	85.77
66	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.	3.000	3.94	11.82
67	M	551110021300	Ventil rohový Mio, 3/8"-1/2", chróm, 2ks, JIKA	ks	1.000	27.87	27.87
68	M	552270007600	Hadica FLEXI nerezová k batérii (8x12), 8x12 (F3/8"xM10), dl. 500 mm, IVAR	ks	2.000	3.39	6.78
69	M	178078	Hadička flexi FF 1/2 x3/8 60cm, nerez (duplicita s GCHAD103/60)	ks	1.000	3.07	3.07
70	M	551110019900	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, bez matice, chrómovaná mosadz, IVAR	ks	1.000	4.96	4.96
71	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1.000	8.61	8.61
72	M	551450003600	Batéria umývadlová stojanková páková Cubito, rozmer 166x116 mm, s click-clack odpadom, chróm, JIKA	ks	1.000	97.17	97.17
73	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	1.000	2.26	2.26
74	M	551620005800	Zápachová uzávierka kolenová pre umývadlá a bidety, d 40 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská biela, plast, GEBERIT	ks	1.000	6.96	6.96
75	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0.039	19.57	0.76
76	K	998725194	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.039	21.23	0.83
77	K	998725199	Zariadenie predmety, prípl.za každých ďalších aj začatých 1000m nad 1000 m	t	1.950	0.55	1.07

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**06 - Garáž-elektro**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1,483.28**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	1,483.28	20.00%	296.66

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1,779.94**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt: **06 - Garáž-elektro**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**1,483.28**

Kód položky - Názov	0.00
---------------------	------

D1 - Stroje, zariadenia a montáže k cenníkom rady M	853.76
---	--------

D2 - BLESKOZVOD	389.60
-----------------	--------

D3 - Zemné práce	239.92
------------------	--------

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**06 - Garáž-elektro**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1,483.28**

D Kód položky Názov

0.00

D D1

Stroje, zariadenia a montáže k cenníkom rady M

853.76

1	K	921-R	Montáž svietidla verejného osvetlenia na stožiar výšky 6m do 20kg	ks	2.000	10.50	21.00
2	K	210810045	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	60.000	0.88	52.80
3	K	210810046	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5	m	65.000	1.04	67.60
4	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	40.000	0.53	21.20
5	K	21080-0119	Montáž drôt uzemňovací uložený v zemi	m	30.000	1.51	45.30
6	K	21080-0118	Montáž, chráničky HDPE do 50mm	m	30.000	0.55	16.50
7	K	210204201	Elektrovýstroj stožiaru pre 1 okruh	ks	2.000	13.08	26.16
8	K	210120101	Poistkový náboj vč. montáže do 60 A vč. styč. krúžku	ks	2.000	0.14	0.28
9	K	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutičiek (SS, SR 03)	ks	2.000	2.18	4.36
10	K	210204011	Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	2.000	72.35	144.70
11	K	921-R.1	PLOŠINA + 1 PRACOVNÍK	hod	2.000	35.28	70.56
12	K	921-R.2	PROJEKT SKUT. VYHOTOVENIA	ks	1.000	84.00	84.00
13	K	921-R.3	GEOMETR. ZAMERANIE SKUT. VYHOTOVENIA	ks	1.000	84.00	84.00
14	K	921-R.4	Svietidlo montáž	ks	6.000	8.57	51.42
15	K	921-R.5	Montáž priamovýhrevných konvektorov	ks	2.000	11.34	22.68
16	K	210190003	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 100 kg, HĽAVNE UZEMN. PRIPOJNICE	ks	2.000	20.58	41.16
17	K	HZS	Vybúr. otvorov do 0,0225 m <sup>2</sup> mur. z dutých tehál hr. do 30 cm	ks	10.000	1.76	17.60
18	K	HZS.1	Vybúr. otvorov do 0,25 m <sup>2</sup> v mur. z dutých tehál hr. do 30 cm	ks	2.000	5.46	10.92
19	K	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia jednopólový - radenie 1 + TLAC	ks	3.000	1.60	4.80
20	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia stried.prep. - radenie 6	ks	1.000	1.76	1.76
21	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	10.000	3.70	37.00
22	K	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapuste nú montáž vč. Tleiivkv	ks	1.000	5.12	5.12
23	K	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapuste nú montáž vč. Tleiivkv	ks	1.000	5.12	5.12
24	K	210110082.1	Priemyslová zásuvka 400 V, 500 V,	ks	2.000	3.61	7.22
25	K	210810056	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x2.5	m	10.000	1.05	10.50

D D2

BLESKOZVOD

389.60

26	K	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	3.000	2.04	6.12
27	K	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutičky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	10.000	4.00	40.00
28	K	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutičiek (SS, SR 03)	ks	4.000	2.85	11.40
29	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm <sup>2</sup>	m	6.000	0.85	5.10
30	K	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	8.000	5.61	44.88
31	K	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	2.000	9.83	19.66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	36.000	5.61	201.96
33	K	210220361	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	4.000	15.12	60.48

D D3

**Zemné práce**

**239.92**

34	K	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	30.000	3.45	103.50
35	K	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	30.000	1.29	38.70
36	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	30.000	0.24	7.20
37	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m <sup>2</sup>	10.000	1.16	11.60
38	K	460050703	Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m <sup>3</sup> vrátane, ručný výkop v zemina triedy 3	m <sup>3</sup>	0.250	28.56	7.14
39	K	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m <sup>3</sup>	10.000	1.55	15.50
40	K	46008-0001	Osadenie prefabrikovaného betónového základu 366 x 366 x 1100 do zeminy	ks	2.000	28.14	56.28

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**07 - Garaž elektro-Material**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5,063.85**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	5,063.85	20.00%	1,012.77

**Cena s DPH**

**v EUR**

**6,076.62**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt: **07 - Garaž elektro-Material**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**5,063.85**

Kód položky - Názov

0.00

---

D1 - Nosný materiál k cenníkom rady M a S

4,456.66

---

D2 - BLESKOZVOD

607.19

---

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**07 - Garáž elektro-Material**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5,063.85**

D Kód položky Názov

0.00

D D1 Nosný materiál k cenníkom rady M a S

4,456.66

1	M	25331a	Stožiarová svorkovnica TB-11	ks	2.000	27.33	54.66
2	M	26881P	VO - LED svietidlo 28W, 4L2 3300lm 4000K IP66 IK08 CLO ND2 CRI70 MacAdam5 SDCM L100B10 100.000h	ks	2.000	249.78	499.56
3	M	3763	Kabel silovy celoplastovy 750V	m	65.000	0.42	27.30
4	M	3763	Kabel silovy celoplastovy 750V	m	60.000	0.42	25.20
5	M	MAT	Chránička FXP25 -Alebo rovnocenný ekvivalent	m	30.000	1.66	49.80
6	M	MAT.1	Hlinikový stožiar SAL-5 anodizovaný inox	ks	2.000	193.20	386.40
7	M	6120	Drot ocelovy pozinkovany 11 300 0.617kg/1m	kg	28.000	1.34	37.52
8	M	11704	Svorka na pripojenie kovovych casti	ks	2.000	0.54	1.08
9	M	MAT.2	FOLIA PVC 33 CM	m	30.000	0.08	2.40
10	M	22219	Vložka poistkova Neozed 10A pre spod.D 01,02	ks	2.000	0.60	1.20
11	M	29430	Paska protikoroziarna PVC 25mmx30,5m hrub. 0,50mm	ks	1.000	47.04	47.04
12	M	26881P.1	A -SVIETIDLO PRISADENÉ LED 23W, 2946lm, IP44	ks	1.000	183.96	183.96
13	M	26881P.2	B -SVIETIDLO PRISADENÉ LED 31W, 4375lm, IP44	ks	4.000	218.40	873.60
14	M	26881P.3	C -SVIETIDLO PRISADENÉ LED 48W, 5424lm, IP20	ks	1.000	327.60	327.60
15	M	5476	Vodic jednozilovy instalacny PVC izol. 450/750V	m	6.000	1.42	8.52
16	M	3763	Kabel silovy celoplastovy 750V	m	10.000	1.60	16.00
17	M	MAT.3	EL. VYKUROVACIE TELESO S TERMOSTATOM, 400W, 230V, 50Hz	ks	1.000	159.60	159.60
18	M	MAT.4	EL. VYKUROVACIE TELESO S TERMOSTATOM, 300W, 230V, 50Hz	ks	1.000	159.60	159.60
19	M	MAT.5	Rozvádzač RP1	ks	1.000	1,260.00	1,260.00
20	M	MAT.6	Spinac domovy jednopolovy 10A, 250V AC radenie 1, 1So pros.obvcaj. + ramček	ks	2.000	1.87	3.74
21	M	MAT.7	Prepinac domovy seriovy 10A, 250V AC radenie 5 pros.obvcaj. + ramček	ks	1.000	2.02	2.02
22	M	MAT.8	Zasuvka domova dvojita 16A, 250V AC pros.obvcaj. biela	ks	7.000	10.25	71.75
23	M	MAT.9	Zasuvka 16A, 400V AC pros. IP44 obvcaj. biela	ks	2.000	11.09	22.18
24	M	MAT.10	Zasuvka 16A, 230V AC pros. IP20 obvcaj. biela	ks	3.000	9.41	28.23
25	M	MAT.11	Pripojka sporakova so sign. tlejivkou, 25A 380V AC	ks	1.000	19.32	19.32
26	M	MAT.12	Tlačítko 230V AC	ks	1.000	17.64	17.64
27	M	MAT.13	Betonovy zaklad B-50	ks	2.000	63.97	127.94
28	M	MAT.14	Sada matic pre B-50	ks	2.000	21.40	42.80

D D2 BLESKOZVOD

607.19

29	M	23224	Stitok orientacny 0-9	ks	3.000	1.31	3.93
30	M	27673	Lak asphaltovy	kg	4.000	3.93	15.72
31	M	6146	Ocel pasova pozinkovana 11 373 0.942kg/1m	kg	8.000	1.53	12.24
32	M	11706	Svorka na spojenie kruh. a pas. vodičov	ks	2.000	1.04	2.08
33	M	6119	Drot ocelovy pozinkovany 11 300 0.395kg/1m	kg	15.000	30.14	452.10
34	M	11705	Pripojovacia svorka - SO - pre pripojenie odkvapových žlabov - Fe/Zn	ks	2.000	1.01	2.02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	M	11721	Uholnik ochranny	ks	2.000	6.12	12.24
36	M	11720	Drziak ochranného uholníka do muriva	ks	4.000	0.92	3.68
37	M	6120	Drot ocelovy pozinkovany 11 300 0.617kg/1m	kg	10.000	1.53	15.30
38	M	11703	Svorka	ks	7.000	1.01	7.07
39	M	11689	Svorka skusobna	ks	2.000	1.93	3.86
40	M	11675	Podpera vedenia do muriva	ks	6.000	0.59	3.54
41	M	31927	Podpera vedenia PV 15 A FeZn na vrchol krovu	ks	13.000	1.05	13.65
42	M	11724	Tyc uzemnovacia	ks	4.000	12.26	49.04
43	M	11701	Svorka k zberacej tyči	ks	8.000	1.34	10.72

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**08 - SO.01.1 - NAVRHOVANA ELEKTRICKA PRIPOJKA NA JESTVUJUCI  
RE - MONTÁŽ**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1,636.17**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	1,636.17	20.00%	327.23

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1,963.40**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**08 - SO.01.1 - NAVRHOVANA ELEKTRICKA PRIPOJKA NA JESTVUJUCI  
RE - MONTÁŽ**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**1,636.17**

Kód položky - Názov

0.00

---

D1 - Stroje, zariadenia a montáže k cenníkom rady M

194.72

---

D2 - Zemné práce

1,441.45

---

# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**08 - SO.01.1 - NAVRHOVANA ELEKTRICKA PRIPOJKA NA JESTVUJUCI RE - MONTÁŽ**

Miesto:

Dátum: 28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1,636.17**

D Kód položky Názov 0.00

D D1 Stroje, zariadenia a montáže k cenníkom rady M 194.72

1	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	8.000	0.69	5.52
2	K	210120102	Poistkový náboj vč.montáže nožový náboj do 500 V	ks	3.000	0.11	0.33
3	K	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm <sup>2</sup> / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x10	m	135.000	0.57	76.95
4	K	210010136	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 63mm	m	6.000	1.57	9.42
5	K	210950204	Priplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 6 kg	m	6.000	2.05	12.30
6	K	HZS	HZS - VYPINANIE A ZAPINANIE VEDENIA	hod	2.000	20.50	41.00
7	K	HZS.1	Dozbrojenie exost. rozvádzača	hod	4.000	12.30	49.20

D D2 Zemné práce 1,441.45

8	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrvtia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	222.000	1.61	357.42
9	K	460200163	Hlbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	105.000	3.37	353.85
10	K	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	105.000	1.26	132.30
11	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	111.000	0.25	27.75
12	K	460010024	Vytýčenie trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	km	0.150	33.97	5.10
13	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m <sup>2</sup>	35.000	1.10	38.50
14	K	460200303	Hlbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	6.000	5.81	34.86
15	K	460560303	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	6.000	2.74	16.44
16	K	460030033	Rozobratie dlažby ručne, z pieskového podkladu z kociek drobných, škáry nezaliate	m <sup>2</sup>	2.000	1.84	3.68
17	K	460030033.1	Znovuloženie dlažby do pieskového lôžka	m <sup>2</sup>	2.000	1.84	3.68
18	K	460030081	Rezanie škáry v asfalte alebo betóne zariadením na rezanie škár.	m	12.000	1.86	22.32
19	K	460030071	Búranie živých povrchov vrstvy 3 - 5 cm.	m <sup>2</sup>	3.000	2.37	7.11
20	K	460650024	Jednovrstvová vozovka z asfaltu	m <sup>2</sup>	3.000	3.44	10.32
21	K	PC	Projekt skut. vyhotovenia	ks	1.000	246.00	246.00
22	K	HZS.2	Geodetické zameranie skutkového stavu	ks	1.000	164.00	164.00
23	K	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m <sup>3</sup>	12.000	1.51	18.12

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**09 - SO.01.1 - NAVRHOVANÁ ELEKTRICKÁ PRIPOJKA NA JESTVUJUCI  
RE - Material**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**711.85**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	711.85	20.00%	142.37

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**854.22**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**09 - SO.01.1 - NAVRHOVANÁ ELEKTRICKÁ PRIPOJKA NA JESTVUJUCI  
RE - Material**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**711.85**

Kód položky - Názov

0.00

---

D1 - Nosný materiál k cenníkom rady M a S

711.85

---



# ROZPOČET

Stavba:

Separácia odpadov v meste Spišská Stará Ves

Objekt:

**09 - SO.01.1 - NAVRHOVANA ELEKTRICKA PRIPOJKA NA JESTVUJUCI  
RE - Material**

Miesto:

Dátum:

28.6.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**711.85**

D Kód položky Názov

0.00

D D1 Nosný materiál k cenníkom rady M a S

711.85

1	M	Pol104	Chránička káblová PIPELIFE, typ KSX-PEG 110	m	6.000	1.83	10.98
2	M	Pol105	Kabel silovy celoplastovy AYKY-J 4x16	m	135.000	4.73	638.55
3	M	856	Folia vystrazna tehlova 330x0,6mm	m	111.000	0.08	8.88
4	M	18452	Vložka poistková nožová 500V	ks	3.000	2.32	6.96
5	M	18452.1	Poistkový odpínač	ks	1.000	46.48	46.48